



Werte verbinden uns

Pflanzenschutz 2024

RWA Team Pflanzenschutz

WICHTIG!!

Den aktuellen Stand der Zulassung finden Sie im amtlichen Pflanzenschutzmittelregister

Vor Anwendung der Produkte ist stets Etikette und Produktinformation zu lesen

Druckfehler vorbehalten

Schadenersatz- und Gewährleistungsansprüche aufgrund der Angaben sind ausgeschlossen

Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Diverse Kulturen

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Pflanzenschutz Ratgeber

Premium 2024



Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Getreidebau

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Getreide

Pflanzenschutz 2024



Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	BROADWAY PLUS (Reg.Nr.4411-0 / Fa. Kwizda)
Wirkstoffe	Pyroxsulam 240 g/l, Florasulam 80 g/l, Halauxifen-methyl 83,39 g/l
Wirkungsmechanismus (HRAC - Code)	B,B, O
Wirkungsweise	Blattwirkung
Kultur	Sommerhartweizen, Sommerweichweizen, Winterdinkel, Winterhartweizen, Winterroggen, Wintertriticale, Winterweichweizen
Indikationen	WWW, WT ,WHW ,WR ,Winterdinkel: Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Windhalm SHW, SWW: Flughafer, Ackerstiefmütterchen, Windenknöterich, Vogelknöterich
Formulierung	Wasserdispersierbares Granulat (WG)
Aufwandmenge	WWW, WT ,WHW ,WR ,Winterdinkel: 62,5 g/ha (Praxis 40-60 g/ha); SHW, SWW: 40 g/ha
Anwendung	NA Frühjahr - BBCH 21-32; max. 1 Anwendung
Wartezeit	
Gewässerabstände	1 m; auf abtragsgefährdeten Flächen: Winterungen: -/5/5/1 m, Sommerungen: -/5/5/1 m GS
Gebindegrößen	10,6L; Broadway Plus 600g und Netzmittel 10l Art.Nr.: 42803348 (1 Karton) 5,3L; Broadway Plus 300g und Netzmittel 5l - Art.Nr.: 42802929 (3 Pkg im Karton)

Wirkungsspektrum



Broadway plus / Broadway

- **Sicherere Wirkung:**
Ehrenpreis, Klettenlabkaut, Kornblume,
Klatschmohn
- **Bessere Wirkung:**
Taubnessel, Melde/Gänsefußarten, Erdrauch
- Resistenzmanagement!

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	ANITEN FLÜSSIG (Reg.Nr. 3754-0, 3562-0 / Fa. NUFARM)
Wirkstoffe	MCPA 160 g/l, Mecoprop-P 130 g/l, Dichlorprop-P 310 g/l, Florasulam 50 g/l
Wirkungsmechanismus (HRAC - Code)	O, O, O, B
Wirkungsweise	Blattwirkung
Kultur	WWW, WHW, WG, WR, WT, WH, SWW, SHW, SG, SH
Indikationen	zweikeimblättrige Unkräuter, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter
Formulierung	Wasserlösliches Konzentrat (SL), Suspensionskonzentrat (SC)
Aufwandmenge	Winterungen: 2 l Duplosan super + 0,1 l Saracen; Sommerungen: 2,5 l Duplosan super + 0,075 l Saracen
Anwendung	NA Frühjahr BBCH 13-29
Wartezeit	
Gewässerabstände	1 m, 20 m GS auf abtragsgefährdeten Flächen
Gebindegrößen	Karton 10,5L - Duplosan Super 10l und Saracen 500ml, Art.Nr.: 42809095

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	BALAYA (Reg.Nr. 4178-0 / Fa. BASF)
Wirkstoffe	Pyraclostrobin 100 g/l, Mefentrifluconazole 100 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3, 11
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	WWW, WHW, SHW, D, SWW, G, R, T, SH
Indikationen	Septoria tritici, Gelbrost, Braunrost; Netzflecken, Blattfleckenkrankheit, Ramularia, Rhynchosporium, Braunrost, Sept.-Arten, Braunrost; Echter Mehltau; Details siehe AGES Register
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	1,5 l/ha
Anwendung	BBCH 30-69 / max. 2 Anwendungen (mind. 14 Tage Abstand)
Wartezeit	35 Tage
Gewässerabstände	5 m
Gebindegrößen	Karton 4 x 5 L, Art.Nr: 42808891

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	DELARO FORTE (Reg.Nr. 4332-0 / Fa. BCS)
Wirkstoffe	Spiroxamin 107 g/l, Trifloxystrobin 80 g/l, Prothioconazol 93,3 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3, 5, 11
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	Dinkel, Roggen, Sommergerste, Triticale, Weizen, Wintergerste
Indikationen	siehe AGES Register
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	1,5 l/ha
Anwendung	G: BBCH 30-61; R: BBCH 30-69, T: 30-69; W und D: 30-69 / max. 2 Anwendungen (mind. 21 Tage Abstand)
Wartezeit	
Gewässerabstände	10/5/5/5
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L) Art.Nr. 42809100; 15 L Art.Nr.42809101

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	PECARI 300 EC (Reg.Nr. 4274-901 / Fa. Syngenta)
Wirkstoffe	Prothioconazol 300 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	SG, SHW, ST, SWW, WG, WHW, WR, WT, WWW
Indikationen	siehe AGES Register
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	0,65 l/ha
Anwendung	BBCH 25-61 (61-69 Ährenfusariose in W)/ max. 2 Anwendungen (zeitlicher Abstand 14 Tage)
Wartezeit	35 Tage
Gewässerabstände	10 m
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L), Art.Nr.: 42806311

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	MULTIVO (Reg.Nr. 4425-901 / Fa. Kwizda)
Wirkstoffe	Folpet 500 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	M 4
Wirkungsweise	kontakt
Kultur	Dinkel, Gerste, Triticale, Weizen
Indikationen	siehe AGES Register
Formulierung	Suspensionskonzentrat (SC)
Aufwandmenge	1,5 l/ha
Anwendung	BBCH 30-59 / max. 2 Anwendungen (Abstand mind. 7 bzw. 14 Tage in Gerste - siehe AGES Register)
Wartezeit	42 Tage
Gewässerabstände	5/5/1/1; keine Anwendung auf abtragsgefährdeten Flächen
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L); Art.Nr.:42803379

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	SILTRA XPRO (Reg.Nr. 3800-0 / Fa. Kwizda)
Wirkstoffe	Prothioconazol 200 g/l, Bixafen 60 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3, 7
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	Dinkel, Gerste, Hafer, Roggen, Triticale, Weizen
Indikationen	siehe AGES Register; Schwerpunkttempfehlung: Fusariosen u. später Rost in Weizen, Triticale. Dinkel
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	1 l/ha
Anwendung	Weizen, Triticale, Dinkel: BBCH (30)31-65 (Ahrenfusariose bis BBCH 69), max. 2 Anwendungen - Details siehe AGES Register
Wartezeit	
Gewässerabstände	10 m GS
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L), Art.Nr. 42803345

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	CERONE 480 SL (Reg.Nr. 4325-0/ Fa. BCS)
Wirkstoffe	Ethephon 480 g/l
Wirkungsmechanismus	
Wirkungsweise	Pflanzenwachstumsregulator
Kultur	D, R, SG, SHW, SWW, WG, WHW, WT, WWW
Indikationen	Halmfestigung
Formulierung	Wasserlösliches Konzentrat (SL)
Aufwandmenge	D, WWW, WHW, SWW, SHW: 0,75 l/ha; R und WT: 1 l/ha; SG: 0,75 l/ha; WG: 1,5 l/ha
Anwendung	D, WWW, WHW, SWW, SHW: BBCH 31-49, R und WT: BBCH 32-49; SG: BBCH 32-49; WG: BBCH 32-49
Wartezeit	
Gewässerabstände	1 m
Gebindegrößen	Karton (12 x 1 L) Art. Nr.: 42809102; Karton (4 x 5 L) Art.Nr.: 42809103

Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Maisbau

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Mais

Pflanzenschutz 2024



Neu 2024



Handelsname / Zulassungsnummer	ELUMIS Xpert (Reg.Nr. 3210-0, 3200-0, 2798-0 / Fa.RWA-AG)	
Wirkstoffe	Nicosulfuron 30 g/l + Mesotrion 75 g/l; Prosulfuron 750 g/kg; Dimethenamid-p 720 g/l	
Wirkungsmechanismus (HRAC - Code)	B, F2, B, K3	
Wirkungsweise	Blatt- und Bodenwirkung	
Kultur	Mais	
Indikationen	Einjährige, ein- u. zweikeimblättrige Unkräuter	
Formulierung	OD (Elumis), WG (Peak), EC (Spectrum)	
Aufwandmenge	1,25 l/ha Elumis + 20 g/ha Peak + 1,25 l/ha Spectrum	
Anwendung	NA im 2 - 6 Blattstadium des Maises	
Wartezeit	60 Tage	
Gewässerabstände	20 / 10 / 5 / 5; abtragsgefährdete Flächen: 20 m GS	
Gebindegrößen	10,08 Liter/Kg (KombiPack: 5L Elumis + 4x20G Peak + 5L Spectrum); Art.Nr. 42791522	

Ausreichend
für 4ha

Elumis Xpert – Experten setzen drauf!



- + In allen Maisgebieten einsetzbar (Wasserschutz- und Schongebiete, sowie ÖPUL Maßnahme vorbeugender Grundwasserschutz - Acker)
- + Einsatz auch auf abtragsgefährdete Flächen möglich (20mGS)
- + Terbuthylazin-freie und S-Metolachlor-freie Komplettlösung
- + Erfasst alle wichtigen Maisunkräuter und – ungräser
- + Pack für 4ha



Elumis® Xpert

Herbizid-Kombination aus den zugelassenen Herbiziden
ELUMIS® (Pfl.-Reg.-Nr. 3210-0), PEAK® (Pfl.-Reg.-Nr. 3200-0) und Spectrum® (Pfl.Reg.Nr. 2798-0)
zur Bekämpfung von Ungräsern und Unkräutern in Mais.

Empfohlene Aufwandmenge:
1,25 l/ha Elumis + 20 g/ha Peak + 1,25 l/ha Spectrum
(Detaillierte Anwendungsinformationen siehe Etikette der Einzelprodukte und der beiliegenden Gebrauchsanleitung)

Vorsicht Pflanzenschutzmittel! Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	VALENTIA MAIS PACK (Reg.Nr. 4385-0, 3898-0, 3821-903 / Fa.Nufarm)
Wirkstoffe	Fluroxypyr 100 g/l + Florasulam 2 g/l ; Nicosulfuron 40 g/l ; Mesotrion 100 g/l
Wirkungsmechanismus (HRAC - Code)	O, B, B, F2
Wirkungsweise	Blattwirkung
Kultur	Mais
Indikationen	Einj. ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter
Formulierung	SE (Valentia), OD (Ikanos), SC (Raikiri)
Aufwandmenge	1 l/ha Valentia + 1 l/ha Ikanos + 1 l/ha Raikiri
Anwendung	NA im 2 - 6 Blattstadium des Maises
Wartezeit	
Gewässerabstände	10 / 5 / 5 / 1; abtragsgefährdete Flächen: keine Anwendung zulässig
Gebindegrößen	15 Liter (KombiPack: 5L Valentia + 5L Ikanos + 5L Raikiri) Art.Nr. 42809097

Valentia Mais Pack

- Einfache Handhabung
- Auf allen Standorten – Wasserschutz u. Schongebiet u. auf Flächen Vorbeugender Grundwasserschutz Acker – ÖPUL 2023
- Mit Bodenherbiziden Mischbar
 - ✓ TBZ-Frei: Dual Gold (o.a.)
Spectrum
Successor 600
 - ✓ TBZ-Haltig: Aspct pro
Gardo Gold (o.a.)
Successor TX
- Bei stärkerem Windendruck: + 0,2 l/ha Mais Banvel flüssig

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	CB MAISPACK (Reg.Nr. 4256-0, 2514-0 / Fa. CertisBelchim)
Wirkstoffe	Pyridat 300 g/l + Mesotrion 90 g/l; Nicosulfuron 40 g/l
Wirkungsmechanismus (HRAC - Code)	C3, F2, B
Wirkungsweise	Blattwirkung
Kultur	Mais
Indikationen	Einj. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter
Formulierung	OD (Botiga), SC (SL 950)
Aufwandmenge	1 l/ha Botiga + 1 l/ha SL 950
Anwendung	NA im 2 - 8 Blattstadium des Maises
Wartezeit	
Gewässerabstände	5 / 1 / 1 / 1; abtragsgefährdete Flächen: keine Anwendung zulässig
Gebindegrößen	10 Liter (KombiPack: 5L Botiga + 5L SL 950) Art.Nr. 42806335

CB MaisPack

- Pyridat – Booster für Mesotrion
- Auf allen Standorten – Wasserschutz u. Schongebiet u. auf Flächen Vorbeugender Grundwasserschutz Acker – ÖPUL 2023
- Mit Bodenherbiziden Mischbar
 - ✓ TBZ-Frei: Dual Gold (o.a.)
Spectrum
Successor 600
 - ✓ TBZ-Haltig: Aspct pro
Gardo Gold (o.a.)
Successor TX
- Gegen Ackerwinde: + 0,4 – 0,5 l/ha Mais Banvel flüssig
- Bei stärkerem Disteldruck: + 0,2 l/ha Mais Banvel flüssig

Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Zuckerrübe

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Zuckerrübe

Pflanzenschutz 2024



Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	ALONTY (Reg.Nr. 4138-0 / Fa. BASF)
Wirkstoffe	Mefentrifluconazole 100 g/l, Fluxapyroxad 50 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3, 7
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	Zuckerrübe u.a.
Indikationen	Echter Mehltau, Ramularia-Blattfleckenkrankheit, Cercospora-Blattfleckenkrankheit, Rübenrost
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	Zuckerrübe: 1 l/ha
Anwendung	Zuckerrübe: BBCH 39-49 / max. 2 Anwendungen (mind. 14 Tage Abstand)
Wartezeit	Zuckerrübe: 28 Tage
Gewässerabstände	1 m
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L); Art.Nr.: 42602580

Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Alternativen / Sonderkulturen

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Alternativen- Sonderkulturen

Pflanzenschutz 2024



Das Agrarserviceportal
OnFarming
Mehr digitales Lagerhaus
onfarming.at

Jetzt Neu:
Pflanzenschutzmittel
online einkaufen!



Kulturen im Alternativenplan:

- Sojabohne
- Ölkürbis
- Sorghumhirse, Rispenhirse, Kolbenhirse
- Chinaschilf, Sudangras, Kanariengras
- Sonnenblume
- Ackerbohne, Futtererbse
- Mohh, Lein, Kümmel, Anis
- Klee-Arten, Lupine-Arten, Luzerne, Mariendistel, Saflor



onfarming.at

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	SIVANTO ENERGY (Reg.Nr. 4482-0/ Fa.BCS)
Wirkstoffe	Flupyradifuron 75 g/l, Deltamethrin 10 g/l
Wirkungsmechanismus (IRAC - Code)	4D, 3A
Wirkungsweise	systemisch, kontakt
Kultur	Winterraps
Indikationen	Rapsstängelrüssler, Gefleckter Kohltriebrüssler, Rapsglanzkäfer, Kohlschotenrüssler, Kohlschotenmücke
Formulierung	Emulgierbares Konzentrat (Emulsionskonzentrat) (EC)
Aufwandmenge	0,75 l/ha gegen Rapsstängelrüssler und Gefleckter Kohltriebrüssler in BBCH 30-50 bzw gegen Rapsglanzkäfer in BBCH 50-55; 0.5 l/ha gegen Kohlschotenrüssler und Kohlschotenmücke in BBCH 71-79
Anwendung	nach Erreichen der Schadschwelle bzw. nach Warndiensthinweisen (SPe8 - Bienengefährlich) max. 2 Anwendungen (im Abstand von mind. 14 Tagen)
Wartezeit	45 Tage
Gewässerabstände	-/-/20/5 m, -/-/20/20 m GS auf abtragsgefährdeten Flächen (weitere Details siehe AGES Register)
Gebindegrößen	Karton (4 x 5L), Art.Nr.: 42809099

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	CARNADINE (Reg.Nr. 4426-0/ Fa. NUFARM)
Wirkstoffe	Acetamiprid 200 g/l
Wirkungsmechanismus (IRAC - Code)	4A
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	Durchwachsene Silphie (Becherpflanze), Einkorn, Emmer, Gerste, Hirse-Arten, Kartoffel, Krambe, Mais, Phacelia, Rauweizen, Serradella, Sommergerste, Sommerraps, Sommerroggen, Sommertriticale, Süßkartoffel, Weinreben, Weizen, Wintergerste, Winterhartweizen, Winterraps, Wintertriticale, Winterweichweizen, Zuckermais, Ölrettich
Indikationen	siehe AGES Register
Formulierung	Wasserlösliches Konzentrat (SL)
Aufwandmenge	siehe AGES Register
Anwendung	nach Erreichen der Schadschwelle bzw. nach Warndiensthinweisen (SPe8 - Bienengefährlich)
Wartezeit	siehe AGES Register
Gewässerabstände	siehe AGES Register
Gebindegrößen	Karton (12 x 1L), Art.Nr.: 42728389

Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	CANTUS REVY (Reg.Nr. 4445-0 / Fa. BASF)
Wirkstoffe	Mefentrifluconazole 100 g/l, Boscalid 200 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	3, 7
Wirkungsweise	systemisch
Kultur	Winterraps, Sommerraps
Indikationen	Weißstängeligkeit, Rapsschwärze, Echter Mehltau
Formulierung	Suspensionskonzentrat (SC)
Aufwandmenge	1 l/ha
Anwendung	BBCH 57-75 / max. 1 Anwendung
Wartezeit	
Gewässerabstände	1 m
Gebindegrößen	Karton (4 x 5 L), Art.Nr.: 42808899

PULSAR 40 – PLUSAR PLUS

Sojabohnenzulassungen

PULSAR 40 (Reg.Nr. 3628)

1,25 l/ha eine Anwendung erlaubt. WICHTIG: Insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode, wobei die Anwendung nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche erfolgen darf. Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Imazamox enthalten

PULSAR plus (Reg.Nr. 3737) nach **Art. 53** beantragt

Splittinganwendung: 2 x 1 l /ha

WICHTIG: Insgesamt nicht mehr als 2 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode, wobei die Anwendung nur alle 3 Jahre auf derselben Fläche erfolgen darf. Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Imazamox enthalten



PLUSAR PLUS

Weitere Zulassungen (fix, bzw. nach **Art.53 beantragt**)

- **Sonnenblume (fix)**
1 x 2 l/ ha oder 2 x 1 l/ha Splitting
- **Futtererbse, Ackerbohne (Art. 53)**
1 x 1,6 l/ha
Achtung Praxisaufwandmenge: max. 1,2 l/ha
- **Gemüsebau: Soja, Erbsen, Buschbohnen, Puffbohnen (Art. 53)**
2 x 1 l/ha (Soja), Rest 1,6 l/ha?
- **Luzerne (Art. 53)**
2 x 1 l/ha Splitting



Resistenzmanagement

ALS-resistenter Amaranth & Weißer Gänsefuß (HRAC-Gruppe B)

➤ Sojabohne:

1. **Behandlung im VA**
2. **Behandlung im NA**

➤ Sonnenblume „Express SX oder Pulsar“ – tolerante Sorten

- Vorauflaufbehandlung**
NA-Behandlung für etwaige Korrekturen



Pflanzenschutz 2024

Neues und Bewährtes

Kartoffel

Empfehlungen und
Hinweise der
Pflanzenschutzabteilung der
RWA-AG

Kartoffel

Pflanzenschutz 2024



Neu 2024

Handelsname / Zulassungsnummer	ZORVEC ENTECTA (Reg.Nr. 4403-0 / Fa. Kwizda)
Wirkstoffe	Oxathiapiprolin 48 g/l + Amisulbrom 240 g/l
Wirkungsmechanismus (FRAC - Code)	49, 21
Wirkungsweise	kontakt, systemisch
Kultur	Kartoffel
Indikationen	Kraut- u. Knollenfäule
Formulierung	Suspensionsemulsion (SE)
Aufwandmenge	0,25 l/ha; von BBCH 21 bis 89
Anwendung	max. 4 Anwendungen (mind. 7 Tage Abstand)
Wartezeit	7 Tage
Gewässerabstände	5 m; auf abtragsgefährdeten Flächen - /- /- / 5 m GS
Gebindegrößen	1 Liter (Karton 10 x 1 L) Art.Nr. 42803336; 5 Liter (Karton 4 x 5 L) Art.Nr. 42803335

Kartoffelbau



Weitere Hinweise

- **Nicht mehr am Markt**
Presidium, Kunshi, Metric, Itcan SL 270
- Aus Kwizda Kartoffel-Pack
(5 l Prevint Flow + 1 l Winner)
und
Kwizda Zwiebel-Pack
(5 l Prevint Flow + 2 l Winner)
wird
Kwizda Kartoffel&Zwiebel-Pack
(15 l Prevint Flow + 5 l Winner)
- Carnadine
- **Copforce Extra – neu im Spritzplan**



Wichtig

Vor Anwendung der Produkte immer die Gebrauchsanweisung lesen

Den aktuellen Stand der Zulassung finden Sie im amtlichen Pflanzenschutzmittelregister

Aufzeichnungen führen!



Alles Gute für die Saison 2024
Persönliche Beratung in Ihrem Lagerhaus
